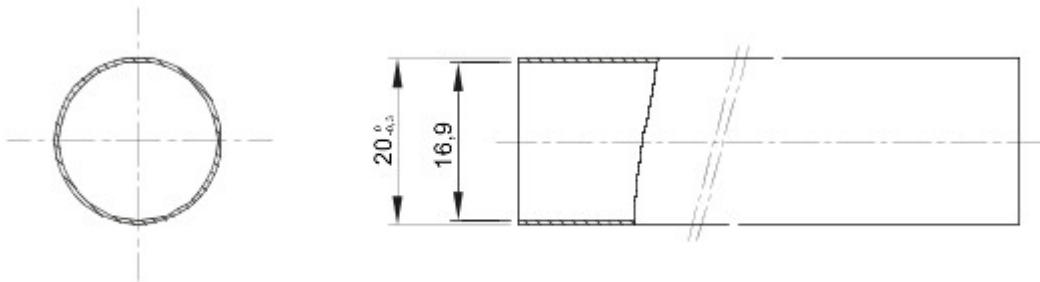




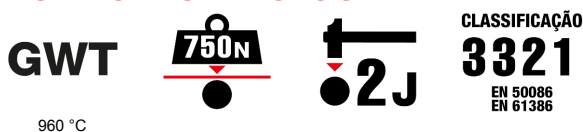
The system of rigid protective conduits made of high quality PVC and PP materials to offer superior performance. Available in diameters from 16 to 32 mm and in lengths from 2 to 3 m. Available in medium, heavy and heavy version in halogen free materials. They can be integrate with conduits flexible systems, spiral sheaths and junction boxes. Completing the offer, a wide range of couplings and routing components with IP40 and IP67 degree of protection. The products are comply with the EN61386 standard have a quality marks.

Cor	Cinza RAL 7035	Material	PVC
Comprimento (m)	2	Tubos Ø (mm)	20
Glow Wire Test	960 °C	Código Electrocod	21220
Resistência à compressão	3 (Média - 750 N)	Resistência ao impacto	3 (Média - 2 J)
Resistência à curvatura	1 (Rígido)	Características Elétricas	2 (Com características de isolamento elétrico)
Proteção contra a penetração de objetos sólidos sem acessórios	0	Proteção contra a penetração de água sem acessórios	0
Resistência contra a corrosão	PVC naturalmente resistente à corrosão	Resistência contra a propagação da chama	1 (Não propaga a chama)
Resistência de isolamento	100 MΩ a 500V durante 1 minuto	Proteção contra a penetração de objetos sólidos com acessórios	4/6 (dependendo dos acessórios utilizados)
Proteção contra a penetração de água com acessórios	0/5/7 (dependendo dos acessórios utilizados)	Rigidez dielétrica	2000 V a 50 Hz durante 15 minutos
Norma	EN 61386-1 EN 61386-21	Família	RK 15
Classificação	3321		

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



STANDARDS/APPROVALS

